

Bestellschlüssel für FMP038

Komplettfilter FMP 038

Beispiel: FMP038

1	2	3	4	5	6	7a
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	B	A	G1	A10	N	P01

Filterelement HP 037

Beispiel: HP037

1	5	3	6	7b
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	A10	A	N	P01

1 - Filtertopflänge

<input type="text"/>
1
<input type="text"/>
5
<input type="text"/>
2

2 - Bypassventil

<input type="text"/>	B	mit Bypassventil links vom Eintritt (Standard)
<input type="text"/>	C	mit Bypassventil rechts vom Eintritt (alternativ)
<input type="text"/>	D	ohne Bypassventil + mit Bypass-Blockierstopfen links vom Eintritt (Standard)
<input type="text"/>	E	ohne Bypassventil + mit Bypass-Blockierstopfen rechts vom Eintritt (alternativ)
<input type="text"/>	F	ohne Bypassbohrung

3 - Dichtungen

<input type="text"/>	A	NBR
<input type="text"/>	V	FPM

4 - Anschlüsse

<input type="text"/>	G1	G 1/2"
<input type="text"/>	G2	1/2" NPT
<input type="text"/>	G3	SAE 8 (3/4" - 16 UNF)

5 - Filterelemente

<input type="text"/>	A03	Anorgan. Mikrofaser 3 µm	β _x (c) ≥ 1000 siehe Seite 10
<input type="text"/>	A06	Anorgan. Mikrofaser 6 µm	
<input type="text"/>	A10	Anorgan. Mikrofaser 10 µm	
<input type="text"/>	A16	Anorgan. Mikrofaser 16 µm	
<input type="text"/>	A25	Anorgan. Mikrofaser 25 µm	
<input type="text"/>	M25	Quadratmaschen-Drahtgewebe 25 µm (nur in Ausführung N)	

6 - Differenzdruckstabilität Elemente

<input type="text"/>	N	20 bar
----------------------	---	--------

7 - Ausführungsvarianten

a) Filter

<input type="text"/>	P01	mit Plastikstopfen im Anzeigenanschluss
<input type="text"/>	P02	mit T2-Gewindestopfen 1/2" im Anzeigenanschluss
<input type="text"/>	P03	Anzeigenanschluss nicht gebohrt
<input type="text"/>	Pxx	kundenspezifisch

b) Filterelement

<input type="text"/>	P01	MP Filtri Standard
<input type="text"/>	Pxx	kundenspezifisch

VERSCHMUTZUNGSANZEIGEN (siehe Seite 15)

MP Filtri - Die in diesem Prospekt zugesicherten Eigenschaften der Filter gelten nur bei Verwendung von MP Filtri Original-Ersatzelementen und Ersatzteilen. Alle Rechte vorbehalten.

Die in diesem Prospekt angegebenen Daten und Abmessungen entsprechen der Ausführung zum Zeitpunkt der Drucklegung. MP Filtri behält sich aus technischen oder kommerziellen Gründen jederzeit das Recht zu Änderungen vor. Die Produkte werden nicht, wie dargestellt, lackiert geliefert. Copyright MP Filtri. Alle Rechte vorbehalten.